

BARRERA FÍSICA PROTECCIÓN BIODEGRADABLE DE USO UNIVERSAL CON EFECTO DE SECADO DE SUPERFICIE

COMPOSICIÓN (% p/p):

Mezcla de aceites vegetales: 9% pH: 6,8 - 7,2 LÍQUIDO EN MICROEMULSIÓN (MW)

O.M.D.F. Notificado al R. O. de P. y M. Fitosanitario según Orden APA/1470/2007, de 29 de mayo de 2007.

Agricultura Ecológica: Composición y proceso de fabricación conforme al Reglamento (CE) 834/2007 y al anejo II del Reglamento (CE) 889/2008.



CARACTERISTICAS Y BENEFICIOS

Yoda establece una barrera protectora que modifica las propiedades físicas y provoca un importante efecto de "secado" de la superficie, dificultando o evitando el establecimiento de plagas y hongos patógenos.

Hace innecesario el uso de mojantes tradicionales, mejorando la calidad de las aplicaciones, reduce la deriva y contribuye a un tamaño de gota más homogéneo. Minimiza el escurrimiento, ayudando a gestionar mejor el gasto de caldo. Yoda reduce el tiempo de secado del rocío o la lluvia sobre el cultivo.

APLICACIONES RECOMENDADAS

Está indicado para su empleo en plantaciones forestales, viveros y plantaciones agrícolas de todo tipo.

Se emplea como adyuvante de caldos fitosanitarios insecticidas-acaricidas, nematicidas, fungicidas-bactericidas, tanto en uso foliar como al suelo, para mejorar su acción. Es un excelente sustitutivo de los aceites minerales, por su elevada eficacia y menor impacto ambiental. Utilizar tanto en tratamientos de invierno como de verano en cultivos varios.

Puede ser empleado sólo o en mezcla como limpiador, ya que facilita la eliminación de fumaginas, negrillas y melazas segregadas por algunas plagas como pulgones, moscas blancas, psilas, etc...

DOSIS Y MODO DE EMPLEO

Aplicar en pulverización normal, con un volumen de caldo suficiente para realizar una buena cobertura de toda la planta o vía riego en mezcla con plaguicidas de aplicación al suelo.

Aplicaciones	Foliar ml/L
Cuando se aplica en mezcla	0,75 - 1,5
con productos fitosanitarios	
Cuando se aplica como	1,5 - 2,5
sustituto de aceites minerales	
Cuando se aplica sólo o	2,0 - 3,0
para la limpieza de fumaginas,	
negrillas y melazas.	

UTILIDAD EN LOS SISTEMAS PRODUCTIVOS

Puede ser incluido en programas de Manejo Integrado de plagas y enfermedades, en todo tipo de protocolos de certificación de la calidad y sistemas productivos (GlobalGap, P. Controlada, A. Ecológica, etc.), agricultura convencional, y en el manejo de resistencias.

COMPATIBILIDAD EN MEZCLAS

Yoda es compatible con la mayoría de los agroquímicos habituales. En vegetación, no mezclar con productos que contengan aceites minerales, y tener precaución con azufres y cobres elementales. Aplicar con preferencia a la caída de la tarde. No aplicar con Tas superiores a los 30 aC. Las mezclas con fungicidas del tipo triazoles, morfolinas, estrobilurinas, e insecticidas nicotinamidas, avermectinas, y spinosinas y otros insecticidas biológicos, son muy efectivas.

Presentación: 1 L, 5 L y 10 Litros.

Paletización: Envases de 5 L: Cajas por palet 32 x 20 L/caja. Total 640 L Envases de 1 L: Cajas de 1 L x 10 x 12 cajas/fila x 4 filas = 48 cajas (480 L)



C/ Primavera, 90 B 28430 Alpedrete, MADRID Tel.: 00 34 91 857 14 34 info@blueheron.es www.blueheron.es

